



ENERGETYKA SŁONECZNA – NOWE OTWARCIE

DZIEŃ
PIERWSZY
15 PAŹDZIERNIKA
2019

09.00 - 10.00

REJESTRACJA UCZESTNIKÓW

10.00 - 12.30

SESJA PLENARNA

Potencjał energetyki słonecznej w Polsce. Uwarunkowania rozwoju.

Fotowoltaika jest obecnie najszybciej rozwijającym się źródłem energii na świecie. Dobrze zaplanowany wzrost generacji PV może efektywnie wspomagać pracę KSE, wspierając jednocześnie rozwój gospodarczy oraz innowacyjność polskiej gospodarki.

ZAGADNIENIA:

- Energia słoneczna w polityce energetycznej Polski
- System aukcyjny a wielkoskalowe farmy fotowoltaiczne
- Koszty produkcji energii słonecznej
- Szanse rozwojowe dla gmin i przedsiębiorców
- Trendy inwestycyjne: aukcja czy zasady rynkowe?
- Korzyści ekonomiczne, społeczne i środowiskowe
- Światowe trendy i doświadczenia sektora PV

12.30 - 13.15

LUNCH

13.15 - 14.45

Energetyka słoneczna w aukcjach OZE

Dotychczas wielkoskalowe projekty OZE nie miały szansy skutecznie ubiegać się o finansowanie w oparciu o aukcje dla instalacji OZE powyżej 1 MW. Do udziału w nich zniechęcała inwestorów przede wszystkim konieczność konkurowania z energetyką wiatrową w ramach jednego koszyka. Jednakże zaplanowane na lata 2019 i 2020 aukcje to szansa na skok rozwojowy fotowoltaiki, a luka inwestycyjna w technologii wiatrowej daje szanse na nowe otwarcie dla energetyki słonecznej w Polsce.

ZAGADNIENIA:

- Nowelizacja ustawy o OZE
- Regulamin aukcji
- Strategie aukcyjne

14.45 - 15.00

PRZERWA KAWOWA

15.00 - 16.30

Korporacyjne umowy sprzedaży energii elektrycznej

Na całym świecie corporate PPA to bardzo dynamicznie rozwijająca się forma współpracy pomiędzy producentami energii ze źródeł odnawialnych a odbiorcami, zwłaszcza przemysłowymi. W Polsce wciąż nie jest to popularne rozwiązanie, także ze względu na bariery regulacyjne. Tymczasem rosnące na rynku ceny energii mogą przełożyć się na rosnące zapotrzebowania firm na zielone źródła.

ZAGADNIENIA:

- Charakterystyka umów PPA
- Korzyści i ryzyka dla uczestników
- Bariery dla rozwoju c-PPA
- Doświadczenia i trendy na rynku europejskim i światowym

09.00 - 18.00

TARGI

20.00

UROCZYSTA KOLACJA



ENERGETYKA SŁONECZNA – NOWE OTWARCIE

DZIEŃ
DRUGI

16 PAŹDZIERNIKA
2019

09.00-10.00

REJESTRACJA UCZESTNIKÓW

10.00-11.30

Optymalizacja cen energii dla przemysłu - Korporacyjne umowy sprzedaży energii.

Wzrost cen energii jest niewątpliwie najważniejszym impulsem rozwojowym źródeł odnawialnych. Koszty wytwarzania energii ma bezpośredni wpływ na wzrost gospodarczy. Czy prognozy wzrostu cen energii są najważniejszym impulsem do rozwijania nowych źródeł w oparciu o c-PPA.

ZAGADNIENIA:

- prognozy cen energii
- stabilność dostaw energii
- case study

11.30-11.45

PRZERWA KAWOWA

11.45-13.00

Finansowanie projektów fotowoltaicznych

ZAGADNIENIA:

- Instrumenty finansowe dedykowane dla inwestycji w farmy fotowoltaiczne
- Wysokość środków z programów finansujących
- Przegląd produktów finansowych

13.00 - 13.45

LUNCH

13.45 - 15.15

Sesje B2B

09.00 -15.30

TARGI

